

ПРОИЗВОДСТВО ДИЗАЙНЕРСКОЙ ЭЛЕКТРИКИ

КАТАЛОГ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ



Изготовитель: ООО «ЛЕАНЗА» 143964, Россия, Московская область, г. Реутов, ул. Железнодорожная, д.11, офис 2001 8 (800) 301-42-01 (бесплатно по всей России) +7 (495) 115-42-01



www.leanza.ru



info@leanza.ru

OHAC

Основное направление работы компании LEANZA – производство дизайнерских электроустановочных изделий – керамических розеток, выключателей, распаячных коробок и прочих электротехнических аксессуаров.

Дизайнерская электрика марки «LEANZA» подойдет как для оснащения жилых помещений под старину, при использовании так называемой ретропроводки, так и для оснащения помещений в стиле лофт: домов, квартир, гостиниц, офисов и т.д.

Вся наша продукция является дизайнерской и эксклюзивной – вы не сможете найти аналога на российском рынке. А сборка всех электротехнических изделий осуществляется вручную, что помогает особо тщательно контролировать выходное качество продукции.

ГДЕ НАХОДИТСЯ НАШЕ ПРОИЗВОДСТВО?

Производство электроустановочных изделий LEANZA находится на территории Московской области, а комплектующие для открытой проводки закупаются исключительно у российских поставщиков. Это дает нам возможность удерживать низкие цены на продукцию без ущерба качеству изготовления.

ЧЕМ ОТЛИЧАЮТСЯ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКИ TM LEANZA?

Среди наших достоинств:

- высокое качество исполнения изделий
- российское производство (все комплектующие, включая упаковку, мы закупаем исключительно у российских поставщиков)
- оптимальная цена (одна из самых низких на российском рынке дизайнерской открытой проводки)
- широкий ассортимент электроустановочных изделий
- лаконичный и эстетичный дизайн, подходящий к различным интерьерам
- простые и конструктивные решения для быстрого обслуживания после приобретения товара.

В данном каталоге ДИЗАЙНЕРСКАЯ ЭЛЕКТРИКА LEANZA ПРЕДСТАВЛЕНА В СЛЕДУЮЩИХ СЕРИЯХ:

СЕРИЯ
ВІАНСО

белый фарфор CEPUЯ

BRUNO

коричневый фарфор CEPUЯ

GRIGIO

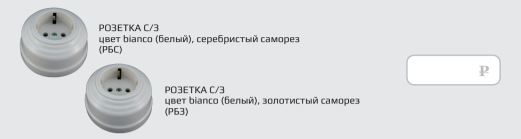
серый фарфор СЕРИЯ

NERO черный фарфор

BIANCO

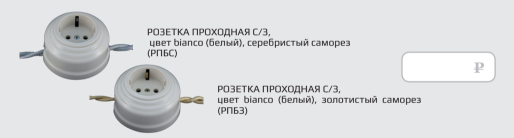


РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



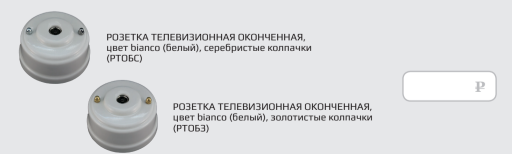
Характеристики: 16A, \sim 250B, степень защиты: IP 20, размеры: d - 77 мм, h - 40 мм, масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ (2 ТЕХНИЧЕСКИХ ОТВЕРСТИЯ) С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



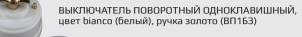
Розетка имеет два технических отверстия. Характеристики: 16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: $d-77\,$ мм, $h-40\,$ мм, масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ОКОНЧЕННЫЕ





ВЫКПЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭПЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ОДНОПОЗИЦИОННЫЕ



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет bianco (белый), ручка серебро (ВП1БС)

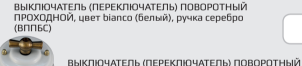


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ. ивет bianco (белый), ручка бронза (ВП1ББ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-вкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d-77 мм, h-57 мм, масса в сборе: 145 гр.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ) ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет bianco (белый), ручка золото (ВППБЗ)



₽

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-вкл-выкл. При подключении этого переключателя с идентичным переключателем, расположенном на отдалении (лестница, коридор

ВЫКПЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ДВУХПОЗИЦИОННЫЕ

и т.п.), источник света с одного места будет включаться, с другого – выключаться, и наоборот. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.

> ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет bianco (белый), ручка золото (ВП2Б3)





цвет bianco (белый), ручка серебро (ВП2БС)

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет bianco (белый), ручка бронза (ВП2ББ)

ПРОХОДНОЙ, цвет bianco (белый), ручка бронза (ВППББ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл. первый источник – вкл. оба источника – вкл. второй источник – выкл. При подключении этого выключателя только на один источник света, цикл его работы: вкл-вкл-выкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм. h — 57 мм. масса в сборе: 145 гр.



РАСПАЯЧНЫЕ (РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ) ФАРФОРОВЫЕ КОРОБКИ



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ МОНТАЖНАЯ. ивет bianco (белый), золотистый колпачок ₽

Распределительная коробка имеет четыре технических отверстия для входа проводов, которые расположены у основания на одинаковом удалении друг от друга. Степень защиты: ІР 20, размеры: d-93 мм, h-47 мм, масса в сборе: 195 гр. Основание распределительной коробки также изготовлено из фарфора, что создает огнеупорную защиту между спаянными проводами и несущей поверхностью (стеной, потолком). В комплекте с распределительной коробкой не поставляются изделия и механизмы, предназначенные для соединения проводов между собой.

ИЗОЛЯТРЫ (РОЛИКИ) ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ВИТОГО ПРОВОДА



ИЗОЛЯТОР ФАРФОРОВЫЙ, цвет bianco (белый) (ИБ)

Изолятор предназначен для фиксации витого провода при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d-20 мм, h-27 мм, d отверстия для шурупов (саморезов) -6 мм, масса: 11 гр.

ВТУЛКИ МЕЖСТЕНОВЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ПРОХОДА ПРОВОДА ЧЕРЕЗ СТЕНУ



ВТУЛКА МЕЖСТЕНОВАЯ ФАРФОРОВАЯ. цвет bianco (белый) (ВМБ)

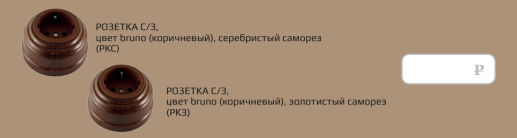
₽

Втулка предназначена для придания эстетического вида отверстию в стене (потолке), из которого выходит кабель, при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d широкой части — 26 мм, внешний d узкой части — 17 мм, h — 28 мм, d отверстия для провода — 14 мм, масса: 10 гр. Подходит под отверстие 18 мм.



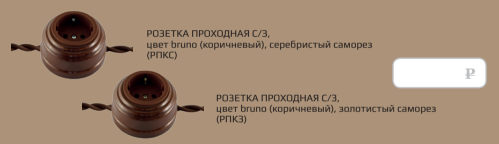
BRUNO

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



Характеристики: 16A, \sim 250B, степень защиты: IP 20, размеры: d - 77 мм, h - 40 мм, масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ (2 ТЕХНИЧЕСКИХ ОТВЕРСТИЯ) С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



Розетка имеет два технических отверстия. Характеристики: 16A, \sim 250B, степень защиты: IP 20, размеры: d-77 мм. h-40 мм. масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ОКОНЧЕННЫЕ



РОЗЕТКА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ОКОНЧЕННАЯ, цвет bruno (коричневый), серебристые колпачки (РТОКС)



РОЗЕТКА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ОКОНЧЕННАЯ, цвет bruno (коричневый), золотистые колпачки (РТОКЗ)

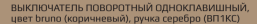
₽

BRUNO



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ОДНОПОЗИЦИОННЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет bruno (коричневый), ручка золото (ВП1К3)





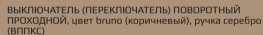


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет bruno (коричневый), ручка бронза (ВП1КБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-вкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ) ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет bruno (коричневый), ручка золото (ВППКЗ)





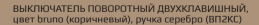


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет bruno (коричневый), ручка бронза (ВППКБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-вкл-выкл. При подключении этого переключателя с идентичным переключателем, расположенном на отдалении (лестница, коридор и т.п.), источник света с одного места будет включаться, с другого – выключаться, и наоборот. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ДВУХПОЗИЦИОННЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет bruno (коричневый), ручка золото (ВП2К3)







ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет bruno (коричневый), ручка бронза (ВП2КБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл. первый источник – вкл. оба источника – вкл. второй источник – выкл. При подключении этого выключателя только на один источник света, цикл его работы: вкл-выкл-выкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.



BRUNO

РАСПАЯЧНЫЕ (РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ) ФАРФОРОВЫЕ КОРОБКИ



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ МОНТАЖНАЯ, ивет bruno (коричневый), серебристый колпачок (КРКС)



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ МОНТАЖНАЯ, цвет bruno (коричневый), золотистый колпачок (КРКЗ) ₽

Распределительная коробка имеет четыре технических отверстия для входа проводов, которые расположены у основания на одинаковом удалении друг от друга. Степень защиты: IP 20, размеры: d — 93 мм, h — 47 мм, масса в сборе: 195 гр. Основание распределительной коробки также изготовлено из фарфора, что создает огнеупорную защиту между спаянными проводами и несущей поверхностью (стеной, потолком). В комплекте с распределительной коробкой не поставляются изделия и механизмы, предназначенные для соединения проводов между собой.

ИЗОЛЯТРЫ (РОЛИКИ) ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ВИТОГО ПРОВОДА



ИЗОЛЯТОР ФАРФОРОВЫЙ, цвет bruno (коричневый) (ИК)

₽

Изолятор предназначен для фиксации витого провода при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d — 20 мм, h — 27 мм, d отверстия для шурупов (саморезов) — 6 мм, масса: 11 гр.

ВТУЛКИ МЕЖСТЕНОВЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ПРОХОДА ПРОВОДА ЧЕРЕЗ СТЕНУ



ВТУЛКА МЕЖСТЕНОВАЯ ФАРФОРОВАЯ, цвет bruno (коричневый) (ВМК)

₽

Втулка предназначена для придания эстетического вида отверстию в стене (потолке), из которого выходит кабель, при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d широкой части — 26 мм, внешний d узкой части — 17 мм, h — 28 мм, d отверстия для провода — 14 мм, масса: 10 гр. Подходит под отверстие 18 мм.

GRIGIO



₽

₽

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



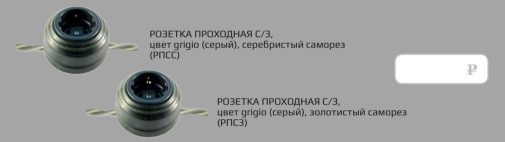
PO3ETKA C/3, цвет grigio (серый), серебристый саморез (PCC)



PO3ETKA C/3, цвет grigio (серый), золотистый саморез (PC3)

Характеристики: 16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 40 мм, масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ (2 ТЕХНИЧЕСКИХ ОТВЕРСТИЯ) С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



Розетка имеет два технических отверстия. Характеристики: 16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d-77 мм, h-40 мм, масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ОКОНЧЕННЫЕ



РОЗЕТКА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ОКОНЧЕННАЯ, цвет grigio (серый), серебристые колпачки (РТОСС)



РОЗЕТКА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ ОКОНЧЕННАЯ, цвет grigio (серый), золотистые колпачки (РТОСЗ)



GRIGIO

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ОДНОПОЗИЦИОННЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет grigio (серый), ручка золото (ВП1С3)



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет grigio (серый), ручка серебро (ВП1СС)

₽

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет grigio (серый), ручка бронза (ВП1СБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-вкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: $d-77\,$ мм, $h-57\,$ мм, масса в сборе: 145 гр.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ) ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет grigio (серый), ручка золото (ВППСЗ)



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет grigio (серый), ручка серебро (ВППСС)

₽



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет grigio (серый), ручка бронза (ВППСБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-вкл-выкл. При подключении этого переключателя с идентичным переключателем, расположенном на отдалении (лестница, коридор и т.п.), источник света с одного места будет включаться, с другого – выключаться, и наоборот. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ДВУХПОЗИЦИОННЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет grigio (серый), ручка золото (ВП2С3)



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет grigio (серый), ручка серебро (ВП2СС)





ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет grigio (серый), ручка бронза (ВП2СБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл. первый источник – вкл. оба источника – вкл. второй источник – выкл. При подключении этого выключателя только на один источник света, цикл его работы: вкл-выкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.

GRIGIO



РАСПАЯЧНЫЕ (РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ) ФАРФОРОВЫЕ КОРОБКИ



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ МОНТАЖНАЯ, цвет grigio (серый), серебристый колпачок (КРСС)

> КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ МОНТАЖНАЯ, цвет grigio (серый), золотистый колпачок (крсэ)

₽

Распределительная коробка имеет четыре технических отверстия для входа проводов, которые расположены у основания на одинаковом удалении друг от друга. Степень защиты: IP 20, размеры: d — 93 мм, h — 47 мм, масса в сборе: 195 гр. Основание распределительной коробки также изготовлено из фарфора, что создает огнеупорную защиту между спаянными проводами и несущей поверхностью (стеной, потолком). В комплекте с распределительной коробкой не поставляются изделия и механизмы, предназначенные для соединения проводов между собой.

ИЗОЛЯТРЫ (РОЛИКИ) ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ВИТОГО ПРОВОДА



ИЗОЛЯТОР ФАРФОРОВЫЙ, цвет grigio (серый) (ИС)

₽

Изолятор предназначен для фиксации витого провода при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d — 20 мм, h — 27 мм, d отверстия для шурупов (саморезов) — 6 мм, масса: 11 гр.

ВТУЛКИ МЕЖСТЕНОВЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ПРОХОДА ПРОВОДА ЧЕРЕЗ СТЕНУ



ВТУЛКА МЕЖСТЕНОВАЯ ФАРФОРОВАЯ, цвет grigio (серый) (ВМС)

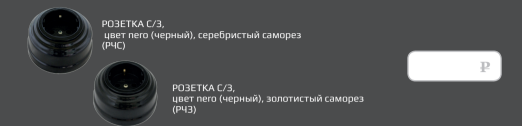
₽

Втулка предназначена для придания эстетического вида отверстию в стене (потолке), из которого выходит кабель, при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d широкой части — 26 мм, внешний d узкой части — 17 мм, h — 28 мм, d отверстия для провода — 14 мм, масса: 10 гр. Подходит под отверстие 18 мм.



NERO

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



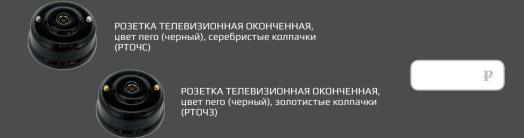
Характеристики: 16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 40 мм, масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ (2 ТЕХНИЧЕСКИХ ОТВЕРСТИЯ) С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ



Розетка имеет два технических отверстия. Характеристики: 16A, \sim 250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 40 мм, масса в сборе: 115 гр.

РОЗЕТКИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ОКОНЧЕННЫЕ

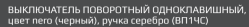


NERO



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ОДНОПОЗИЦИОННЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет nero (черный), ручка золото (ВП1Ч3)







ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ОДНОКЛАВИШНЫЙ, цвет nero (черный), ручка бронза (ВП1ЧБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-выкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ) ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ПРОХОДНЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет nero (черный), ручка золото (ВППЧЗ)



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет nero (черный), ручка серебро (ВППЧС)





ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ) ПОВОРОТНЫЙ ПРОХОДНОЙ, цвет nero (черный), ручка бронза (ВППЧБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл-выкл-вкл-выкл. При подключении этого переключателя с идентичным переключателем, расположенном на отдалении (лестница, коридор и т.п.), источник света с одного места будет включаться, с другого – выключаться, и наоборот. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПОВОРОТНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ФАРФОРОВЫЕ ДВУХПОЗИЦИОННЫЕ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет nero (черный), ручка золото (ВП2Ч3)







ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ ДВУХКЛАВИШНЫЙ, цвет nero (черный), ручка бронза (ВП2ЧБ)

Цикл работы при повороте в одну сторону: вкл. первый источник – вкл. оба источника – вкл. второй источник – выкл. При подключении этого выключателя только на один источник света, цикл его работы: вкл-вкл-выкл-выкл. Характеристики: 10-16A, ~250B, степень защиты: IP 20, размеры: d — 77 мм, h — 57 мм, масса в сборе: 145 гр.





РАСПАЯЧНЫЕ (РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ) ФАРФОРОВЫЕ КОРОБКИ



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ МОНТАЖНАЯ, ивет пего (черный), серебристый колпачок (КРЧС)



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ МОНТАЖНАЯ, цвет пего (черный), золотистый колпачок (КРЧЗ)



Распределительная коробка имеет четыре технических отверстия для входа проводов, которые расположены у основания на одинаковом удалении друг от друга. Степень защиты: IP 20, размеры: d — 93 мм, h — 47 мм, масса в сборе: 195 гр. Основание распределительной коробки также изготовлено из фарфора, что создает огнеупорную защиту между спаянными проводами и несущей поверхностью (стеной, потолком). В комплекте с распределительной коробкой не поставляются изделия и механизмы, предназначенные для соединения проводов между собой.

ИЗОЛЯТРЫ (РОЛИКИ) ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ ВИТОГО ПРОВОДА



ИЗОЛЯТОР ФАРФОРОВЫЙ, цвет nero (черный) (ИЧ)



Изолятор предназначен для фиксации витого провода при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d — 20 мм, h — 27 мм, d отверстия для шурупов (саморезов) — 6 мм, масса: 11 гр.

ВТУЛКИ МЕЖСТЕНОВЫЕ ФАРФОРОВЫЕ ДЛЯ ПРОХОДА ПРОВОДА ЧЕРЕЗ СТЕНУ



ВТУЛКА МЕЖСТЕНОВАЯ ФАРФОРОВАЯ, цвет пего (черный) (ВМЧ)



Втулка предназначена для придания эстетического вида отверстию в стене (потолке), из которого выходит кабель, при монтаже электропроводки открытым способом. Размеры: d широкой части — 26 мм, внешний d узкой части — 17 мм, h — 28 мм, d отверстия для провода — 14 мм, масса: 10 гр. Подходит под отверстие 18 мм.

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ 🌽

FAC

CEPTHONKAT COOTBETCTBMA

№ TC RU C-RU.BE02.B.01006

Серия RU № 0493818 ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Ответат по съст глучтва ДВИ объектовностью "Тлобальное Соответствие". Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, упица Горбунова, дом 2, строение 3, помецине II, комната 52. Адрес места осуществления деятельности. 147244. Россия, город Москва, деревня Румянцево, строение 1, блок д. Афие 47. Номер заветвлености. 147244. Россия, город Москва, деревня Румянцево, строение 1, блок д. Афие 47. Номер телефова: -74952035292, адрес электронной лочты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.000.1.118202 от 11.11.12014 город.

ЗАЯВИТЕЛЬ .
Общество с отраниченной ответственностью «ЛЕАНЗА». Основной государственный регистрационный номер: 116501/2362743. Место нахождения: 143987, Россия, Московская область, город Балашика, микрорайон Железикороломый, уликц Данчая, дом 246, каврила? Адвое место существления деятельности: 143984, Россия, Московская область, Балашикинский район, город Реутов, уликц Железидорожная, дом 11. Номер телефока: 7436114201, адрес эметорном но листь і нобіденага дл. 1

телефона: -7489-1194201, адрес электронном почты: шгодувживалы. ИЗГОТОВИТЕЛ Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕАНЗА». Место нахождения: 143987, Россия, Московская облегы: прод. Баташика, микеровайом Железмодрожный, улица Двечевя, дом. 246; квартира 7. Адрес места облегы: прод. Баташика, микеровайом Железмодрожный, улица Двечевя, дом. 246; квартира 7. Адрес места Балашикинский район, город Реутов, улица Железмодрожныя, дом. 1 4364; Россия, Московская область,

Изделий электроустановочные бытовые - розетки электрические фарфоровые с заземляющими контактами для открытого (наружного) монтажа, марки «LEANZA», модели: Р, РП.

Продукция изготовлена в соответствии с TV 27 33 13 110,002,4562582-2017

КОД ТН ВЭД ТС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ехнического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сег Готоила кольтания в 380417 от 12.04.2017 года. Испытательный Цынто Заклытов акимы «Спытательный цынто Заклытов акимы «Спытательный праворательный право

АОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30851.2.2-2002 (МЭК 60320-22-1989) "Соединители электрически дасть 2-2. Дололичельные требования к вилкам и розеткам для взамм испытарым. Эсровим хранения продукция — согласно инструкции. Темп оружденей электраму не более 60%. Срок служден 5-5 лет.

РОК ДЕЙСТВИЯС 13.04.2017 ПО 12.04.2022 уководитель (уполномоченное що) органа по сертификации Эксперт (эксперт-аудигор)

Каждое изделие упаковано в картонную коробку с вложением пояснительных инструкций.

Гарантийный срок: 1 год.

Все розетки и выключатели для открытой проводки TM LEANZA абсолютно безопасны в эксплуатации и имеют сертификаты Таможенного Союза.

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

FAC

CEPTHONICAT CONTRETCTRUM

№ TC RU C-RU.BE02.B.01007

Серия RU № 0493819

ОРГАН ПО СЕРТІЮЛІКАЦІИИ

Общаство с обраниченной ответственностью "Глебальное Соответствие", Место накождения: 121596, Россия,
город Мосто с обраниченной ответственностью "Глебальное Помента № Дарис места соущаютальныя
город Мосто дена «Помента № Дарис места соущаютальныя
грангальность "142784, Россия, город Мостая, арежен Руманцаю, строиме и Такура
телефока: "74952035292, дарес электронной лочты: gssert@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС

ИОООО1.18E0C от 11.1.1.2014 город.

3/2/1911 EAU
ЗОБИТЬ СТВЕННОВ ОТРЕМЕННОВ ОТВЕТСТВЕННОСТВО «ЛЕАНЗА». Основной государственный регистрационный номе
Общество со отраименной ответственноство «ЛЕАНЗА». Основной государственный регистрационный номе
Общество со отраименной ответственноственн

телефона: 474991194201, адрес электриненти постать пладам. Место нахождения: 143987, Россия, Московская Общество с ограниченной ответственностью «ПЕАНЗА». Место нахождения: 143987, Россия, Московская область, город Балашиха, микрофон Ижелензорожный, уляца Дричва, дом 24/6, каартира 7. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143964, Россия, Московская область, Балашисинский район, город Реутов, улица Желевнодорожная, дом 11.

Изделия электроустановочные бытовые - выключатели фарфоровые с повој (наружного) монтажа, марки «LEANZA», модели: ВТП, ВПП, ВП2. Серийный вылука, марки «LEANZA», модели: ВТП, ВПП, ВП2. Серийный вылука, модели в соответствии с ТУ 27.33.11.140-001-4562582-2017. электроустановочные бытовые - выключатели фарфоровые с поворотным механизмом для открытого эго) монтажа, марки «LEANZA», модели: ВП1, ВПП, ВП2.

ΚΟΔ TH BЭΔ TC 8536508000

Технического регламента Таможенного союза ТР TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Руководства по эксплуатации, перечня стандартов. Схема сертификации: 1c.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
ГОСТ 30850.1-2002 "Выключатели для бытовых и анаполнчных стационарных электрических установок. Часть
1. Общие требовании и меторы метатначий". Условия хранения продукции – согласно инструкции. Температура
хранеция отлаб, до +40°C, при относительной влажности воздуха не болев 60%. Срок службы – 5 лет. Срок
хранерий готорифичен.

ОКАЕЙСТВИЯС 13.04.2017 по 12.04.2022 включительно що) органа по сертификации Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Худяков Сергей Сергеевич

Баранов Михаил Евгеньевич

ДИЗАЙНЕРСКАЯ ЭЛЕКТРИКА ТОРГОВАЯ МАРКА



Официальный	й предста	витель	

Наименование

Адрес

Телефон

Сайт

e-mail (